**II**

**MODULISTICA**

**PER LA REDAZIONE DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI**

|  |
| --- |
| ***Associazione******…………………………………………******DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI******Realizzato secondo le procedure standardizzate******ai sensi degli artt. 17, 28, 29 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.*****Data[[1]](#footnote-2)1, ………….** **Firma****Datore di lavoro (Presidente)**: **RSPP (Responsabile della Sicurezza):****Medico Competente (ove nominato): Non Nominato****RLS/RLST: Non Eletto** |
| **Documento di valutazione dei rischi elaborato sulla base delle****istruzioni di compilazione previste dal D. Lgs. 81/08** |

**MODULO N. 1.1**

**DESCRIZIONE GENERALE DELL’AZIENDA**

**DATI AZIENDALI**

* Ragione sociale (A.S.D., Associazione, O.N.L.U.S., etc.)
* Attività economica
* Codice ATECO (facoltativo)
* Nominativo del Titolare/Legale Rappresentante o Presidente
* Indirizzo della sede legale
* Indirizzo del sito/i produttivo/i (esclusi i cantieri temporanei e mobili – Titolo IV D.Lgs.81/08) .…………………………………………………………………………………………….

**SISTEMA DI PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE**

* Nominativo del Datore di Lavoro o Presidente

Indicare se svolge i compiti di SPP Sì No

X

* Nominativo del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi se diverso dal datore di lavoro..………………………………………………. interno esterno
* Nominativi degli addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi, se presenti…………………………………………………………………………………….
	+ Nominativi degli addetti al Servizio di Pronto Soccorso

 ..............................................................................................................................................

* Nominativi degli addetti al Servizio di Antincendio ed Evacuazione

* Nominativo del Medico competente (ove nominato)……………………………………..
* Nominativo del RLS/RLST.

**MODULO N. 1.2**

**lavorazioni aziendali e mansioni**

|  |
| --- |
| **Ciclo lavorativo/attività: ASSOCIAZIONE DI VOLONTARIATO** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Fasi del ciclo lavorativo/attività** | **Descrizione Fasi** | **Area/****Reparto/Luogo di lavoro** | **Attrezzature di lavoro – macchine, apparecchi, utensili, ed impianti (di produzione e servizio)** | **Materie prime, semilavorati e sostanze impiegati e prodotti.****Scarti di lavorazione** | **Mansioni/****Postazioni** |
| **MONTAGGIO E SMONTAGGIO STRUTTURE PROVVISIONALI (PALCO, STANDS, GAZEBI, CUCINE E SIMILARI)** | Carico e scarico materiale,Montaggio e smontaggio strutture con possibile ausilio di scale portatili sotto i 2,00 metri di altezza.Eventuali impianti elettrici, musicali, luci etc. saranno installati da personale esterno qualificato. | ZONA DI MONTAGGIO STRUTTURA | GAZEBITRANSPALLETMARTELLIPINZECHIAVI INGLESISCALA PORTATILIPROLUNGHE ELETTRICHEPALCOSEDIE | NESSUNA | VOLONTARI ADDETTI AL MONTAGGIO E SMONTAGGIO STRUTTURE |
| **ATTIVITà SOMMINISTRAZIONE CIBO e bevande** | Cottura cibi con griglie e fuochi liberi,Uso di friggitrici e bollitori,Uso di utensili da cucina quali coltelli, pinze, etc.Consegna del cibo agli avventori delle feste. | ZONA CUCINA E SOMMINISTRAZIONE CIBI E BEVANDE | FRIGGITRICIBOLLITORIGRIGLIE (A LEGNA O A GAS)MICROONDEPIASTRE ELETTRICHEFORNELLIPROLUNGHE ELETTRICHE | GPL, LEGNA, OLIO DA FRITTURA, ACQUA CALDA | VOLONTARI ADDETTI ALLA SOMMINISTRAZIONE CIBI E BEVANDE |
| **ACQUISTO MATERIE PRIME (CIBI E BEVANDE)** | Arrivo al supermercato,Spesa,Carico, trasporto e scarico merci acquistate. | SUPERMERCATO | AUTOMOBILIFURGONI | CIBI, BEVENADE ETC. | VOLONTARI DELL’ASSOCIAZIONE |
| **TRASPORTO STRUTTURE PER IL MONTAGGIO** | Trasporto strutture nel luogo di montaggio con automezzi (autocarri, auto, furgoni). | PUBBLICA STRADA O PIAZZA, TERRENI PRIVATI | AUTOGRU, FURGONI (DI PROPRIETA’ DI PRIVATI) | NESSUNA. | VOLONTARI DELL’ASSOCIAZIONE |
| **MANIFESTAZIONI IN STRADA O IN PIAZZA** |  | PUBBLICA STRADA O PIAZZA, TERRENI PRIVATI | A SECONDA DELLA FESTA O MANIFESTAZIONE | NESSUNO | VOLONTARI DELL’ASSOCIAZIONE |
| **PULIZIE** | Pulizie delle strutture, dei tavoli, della cucina etc. con detergenti e strofinacci.Pulizia del pavimento con scopa. | LUOGHI DOVE SI SVOLGE LA MANIFESTAZIONE (CUCINE, TAVOLI, CAPANNONI ETC.). | SCALE PORTATILI CARRELLO PULIZIASECCHIMOPPANNI | DETERGENTI DI VARIO TIPO | VOLONTARI DELL’ASSOCIAZIONE |
| **Gestione dei rifiuti ordinari** | Smaltimento rifiuti: carta, plastica, umido, residuo, vetro secondo modalità di raccolta e smaltimento definita dal Servizio Comunale | LUOGHI DOVE SI SVOLGE LA MANIFESTAZIONE (CUCINE, TAVOLI, CAPANNONI ETC.). | CONTENITORI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATACONSEGNATI DAL COMUNE | RIFIUTI SOLIDI URBANI | VOLONTARI DELL’ASSOCIAZIONE |

**Modulo n. 2**

**INDIVIDUAZIONE DEI PERICOLI PRESENTI NELL’ASSOCIAZIONE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Famiglia di pericoli** | **Pericoli** | **Pericoli presenti** | **Pericoli non presenti** | **Riferimenti legislativi** | **Esempi di incidenti e di criticità** |
| Luoghi di lavoro:- al chiuso (anche in riferimento ai locali sotterranei art. 65)- all’apertoN.B.: Tenere conto dei lavoratori disabili art.63 comma2-3 | Stabilità e solidità delle strutture  | □ | X | D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (Allegato IV) | * Crollo di pareti o solai per cedimenti strutturali
* Crollo di strutture causate da urti da parte di mezzi aziendali
 |
| Altezza, cubatura, superficie | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)e normativa locale vigente | * Mancata salubrità o ergonomicità legate ad insufficienti dimensioni degli ambienti
 |
| Pavimenti, muri, soffitti, finestre e lucernari, banchine e rampe di carico | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Cadute dall’alto
* Cadute in piano
* Cadute in profondità
* Urti
 |
| Vie di circolazione interne ed esterne (utilizzate per :-raggiungere il posto di lavoro- fare manutenzione agli impianti)  | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Cadute dall’alto
* Cadute in piano
* Cadute in profondità
* Contatto con mezzi in movimento
* Caduta di materiali
 |
| Vie e uscite di emergenza | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili- D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Vie di esodo non facilmente fruibili
 |
| Porte e portoni | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili- D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Urti, schiacciamento
* Uscite non facilmente fruibili
 |
| Scale  | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV punto 1.7;Titolo IV capo II ; art.113)-DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili- D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Cadute;
* Difficoltà nell’esodo
 |
| Posti di lavoro e di passaggio e luoghi di lavoro esterni | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Caduta, investimento da materiali e mezzi in movimento;
* esposizione ad agenti atmosferici
 |
| Microclima | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Esposizione a condizioni microclimatiche non confortevoli
* Assenza di impianto di riscaldamento
* Carenza di areazione naturale e/o forzata
 |
| Illuminazione naturale e artificiale | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili- D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Carenza di illuminazione naturale
* Abbagliamento
* Affaticamento visivo
* Urti
* Cadute
* Difficoltà nell’esodo
 |
|  | Locali di riposo e refezione | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- Normativa locale vigente | * Scarse condizioni di igiene
* Inadeguata conservazione di cibi e bevande
 |
| Spogliatoi e armadi per il vestiario | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- Normativa locale vigente | * Scarse condizioni di igiene
* Numero e capacità inadeguati
* Possibile contaminazione degli indumenti privati con quelli di lavoro
 |
| Servizi igienico assistenziali | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- Normativa locale vigente | * Scarse condizioni di igiene;
* Numero e dimensioni inadeguati
 |
| Dormitori | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- Normativa locale vigente- DM 10/03/98 - D. Lgs. 8/3/2006  n. 139, art. 15- DPR 151/2011 All. I punto 66 | * Scarsa difesa da agenti atmosferici
* Incendio
 |
| Aziende agricole | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV, punto 6) | * scarse condizioni di igiene;
* servizi idrici o igienici inadeguati
 |
| Ambienti confinati o a sospetto rischio di inquinamento | Vasche, canalizzazioni, tubazioni, serbatoi, recipienti, silos. Pozzi neri, fogne, camini, fosse, gallerie, caldaie e simili.Scavi | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV punto 3, 4; Titolo XI ; artt. 66 e 121)- DM 10/03/98 - D. Lgs 8/3/2006 n. 139, art. 15- DPR 177/2011 | * Caduta in profondità
* Problematiche di primo soccorso e gestione dell’emergenza
* Insufficienza di ossigeno
* Atmosfere irrespirabili
* Incendio ed esplosione
* Contatto con fluidi pericolosi
* Urto con elementi strutturali
* Seppellimento
 |
| Lavori in quota | Attrezzature per lavori in quota (ponteggi, scale portatili, trabattelli, cavalletti, piattaforme elevabili, ecc.) | X | □ |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo IV, capo II (ove applicabile);Art. 113;Allegato XX | * Caduta dall’alto
* Scivolamento
* Caduta di materiali
 |
| Impianti di servizio | **Impianti elettrici**(circuiti di alimentazione degli apparecchi utilizzatori e delle prese a spina; cabine di trasformazione; gruppi elettrogeni, sistemi fotovoltaici, gruppi di continuità, ecc.;**)** | X | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo III)- DM 37/08- D.Lgs 626/96 (Dir. BT)- DPR 462/01- DM 13/07/2011 -DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili- D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Incidenti di natura elettrica (folgorazione, incendio, innesco di esplosioni)
 |
| **Impianti radiotelevisivi, antenne, impianti elettronici**(impianti di segnalazione, allarme, trasmissione dati, ecc. alimentati con valori di tensione fino a 50 V in corrente alternata e 120 V in corrente continua) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo III)- DM 37/08- D.Lgs. 626/96 (Dir.BT) | * Incidenti di natura elettrica
* Esposizione a campi elettromagnetici
 |
| **Impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione** | □ | X | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- DM 37/08- D.Lgs 17/10- D.M. 01/12/1975- DPR 412/93- DM 17/03/03- Dlgs 311/06- D.Lgs. 93/00- DM 329/04- DPR 661/96- DM 12/04/1996- DM 28/04/2005- DM 10/03/98 - RD 9/01/ 1927  | * Incidenti di natura elettrica
* Scoppio di apparecchiature in pressione
* Incendio
* Esplosione
* Emissione di inquinanti
* Esposizione ad agenti biologici
* Incidenti di natura meccanica (tagli schiacciamento, ecc)
 |
| **Impianti idrici e sanitari** | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I)- DM 37/08- D.Lgs 93/00 | * Esposizione ad agenti biologici
* Scoppio di apparecchiature in pressione
 |
| **Impianti di distribuzione e utilizzazione di gas****Si rileva la presenza di cucine a gas e fornelli che potrebbero dare luogo ad incendi o esplosione.** | X | □ | - D.Lg.s 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- DM 37/08- Legge n. 1083 del 1971- D.Lgs. 93/00- DM 329/04**-** Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili | * Incendio
* Esplosione
* Scoppio di apparecchiature in pressione
* Emissione di inquinanti
 |
| **Impianti di sollevamento** (ascensori, montacarichi, scale mobili, piattaforme elevatrici, montascale) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i.  (Tit. III capo I e III)- DM 37/08- DPR 162/99- D.Lgs 17/10- DM 15/09/2005 | * Incidenti di natura meccanica (schiacciamento, caduta, ecc.)
* Incidenti di natura elettrica
 |
| Attrezzature di lavoro - **Impianti di produzione, apparecchi e macchinari fissi** | **Apparecchi e impianti in pressione**(es. reattori chimici, autoclavi, impianti e azionamenti ad aria compressa, compressori industriali, ecc., impianti di distribuzione dei carburanti) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I)- D.Lgs. 17/2010- D.Lgs. 93/2000- DM 329/2004 | * Scoppio di apparecchiature in pressione
* Emissione di inquinanti
* getto di fluidi e proiezione di oggetti
 |
| **Impianti e apparecchi termici fissi**(forni per trattamenti termici, forni per carrozzerie, forni per panificazione, centrali termiche di processo, ecc.) | □ | X | -D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs. 626/96 (Dir. BT)- D.Lgs. 17/2010- D.Lgs. 93/00-DM 329/04- DM 12/04/1996- DM 28/04/2005***-*** D. Lgs 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Contatto con superfici calde
* Incidenti di natura elettrica
* Incendio
* esplosione
* scoppio di apparecchiature in pressione
* emissione di inquinanti
 |
| **Macchine fisse per la lavorazione del metallo, del legno, della gomma o della plastica, della carta, della ceramica, ecc.; macchine tessili, alimentari, per la stampa, ecc.**(esempi: Torni, Presse, Trapano a colonna, Macchine per il taglio o la saldatura, Mulini, Telai, Macchine rotative, Impastatrici, centrifughe, lavatrici industriali, ecc.)**Impianti automatizzati per la produzione di articoli vari**(ceramica, laterizi, materie plastiche, materiali metallici, vetro, carta, ecc.)**Macchine e impianti per il confezionamento, l’imbottigliamento, ecc.** | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo I e III; Tit. XI)- D.Lgs 17/2010 | * Incidenti di natura meccanica (urti, tagli, trascinamento, perforazione, schiacciamenti, proiezione di materiale in lavorazione).
* Incidenti di natura elettrica
* Innesco atmosfere esplosive
* Emissione di inquinanti
* Caduta dall’alto
 |
| **Impianti di sollevamento, trasporto e movimentazione materiali**(gru, carri ponte, argani, elevatori a nastro, nastri trasportatori, sistemi a binario, robot manipolatori, ecc) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo I e III)- D.Lgs 17/2010 | * Incidenti di natura meccanica (urto, trascinamento, schiacciamento)
* Caduta dall’alto
* Incidenti di natura elettrica
 |
| **Impianti di aspirazione trattamento e filtraggio aria** (per polveri o vapori di lavorazione, fumi di saldatura, ecc.) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III; Tit. XI;Allegato IV, punto 4)- D.Lgs. 626/96 (BT)- D.Lgs. 17/2010 | * Esplosione
* Incendio
* Emissione di inquinanti
 |
| **Serbatoi di combustibile fuori terra a pressione atmosferica** | □ | X | - DM 31/07/1934- DM 19/03/1990- DM 12 /09/2003 | * Sversamento di sostanze infiammabili e inquinanti
* Incendio
* Esplosione
 |
| **Serbatoi interrati**  (compresi quelli degli impianti di distribuzione stradale)  | □ | X | - Legge 179/2002  art. 19- D.lgs 132/1992- DM n.280/1987,- DM 29/11/2002- DM 31/07/ 1934 | * Sversamento di sostanze infiammabili e inquinanti
* Incendio
* Esplosione
 |
| **Distributori di metano** | □ | X | DM 24/05/2002 e smi | * Esplosione
* Incendio
 |
| **Serbatoi di GPL** **Distributori di GPL****Si rileva la possibile presenza di bombole di G.P.L. (devono essere in quantità inferiore a 75 kg).** | X | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I)- D.Lgs 93/00- DM 329/04- Legge n.10 del  26/02/2011- DM 13/10/1994- DM 14/05/2004**-** DPR 24/10/2003 n. 340 e smi | * Esplosione
* Incendio
 |
| Attrezzature di lavoro -**Apparecchi e dispositivi elettrici o ad azionamento non manuale trasportabili, portatili.****Apparecchi termici trasportabili****Attrezzature in pressione trasportabili** | **Apparecchiature informatiche e da ufficio** (PC, stampante, fotocopiatrice, fax, ecc.)**Apparecchiature audio o video**(TelevisoriApparecchiature stereofoniche, ecc.)**Apparecchi e dispositivi vari di misura, controllo, comunicazione** (registratori di cassa, sistemi per controllo accessi, ecc.) | X | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo III)- D.Lgs. 626/96 (BT) | * Incidenti di natura elettrica

Si rileva che nell’Associazione si svolge attività di ufficio occasionale per segreteria e amministrazione contabile. |
| **Utensili portatili, elettrici o a motore a scoppio** (trapano, avvitatore, tagliasiepi elettrico, ecc.) | X | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo I e III)- D.Lgs. 626/96 (BT)- D.Lgs. 17/2010 | * Incidenti di natura meccanica
* Incidenti di natura elettrica
* Scarsa ergonomia dell’attrezzature di lavoro
 |
| **Apparecchi portatili per saldatura** (saldatrice ad arco, saldatrice a stagno, saldatrice a cannello, ecc) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III: Tit. XI)- D.Lgs. 626/96  (BT)***-*** DM 10/03/98 - D. Lgs. 8/3/2006  n. 139, art. 15- Regole tecniche  di p.i. applicabili | * Esposizione a fiamma o calore
* Esposizione a fumi di saldatura
* Incendio
* Incidenti di natura elettrica
* Innesco esplosioni
* Scoppio di bombole in pressione
 |
| **Elettrodomestici** (Frigoriferi, forni a microonde, aspirapolveri, ecc) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs 626/96  (BT)- D.Lgs 17/2010 | * Incidenti di natura elettrica
* Incidenti di natura meccanica
 |
| **Apparecchi termici trasportabili** (Termoventilatori, stufe a gas trasportabili, cucine a gas, ecc.) | X | □ | -D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)-D.Lgs. 626/96 (BT)-D.Lgs 17/2010DPR 661/96 | * Incidenti di natura elettrica
* Formazione di atmosfere esplosive
* Scoppio di apparecchiature in pressione
* Emissione di inquinanti
* Incendio
 |
| **Organi di collegamento elettrico mobili ad uso domestico o industriale** (Avvolgicavo, cordoni di prolunga, adattatori, ecc.) | X | □ | -D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo III)-D.Lgs 626/96 (BT) | * Incidenti di natura elettrica
* Incidenti di natura meccanica
 |
| **Apparecchi di illuminazione**(Lampade da tavolo, lampade da pavimento, lampade portatili, ecc.) | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo III)D.Lgs 626/96 (BT) | * Incidenti di natura elettrica
 |
| **Gruppi elettrogeni trasportabili** | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs. 626/96 (BT)- D.Lgs .17/2010- DM 13/07/2011 | * Emissione di inquinanti
* Incidenti di natura elettrica
* Incidenti di natura meccanica
* Incendio
 |
| **Attrezzature in pressione trasportabili** (compressori, sterilizzatrici , bombole, fusti in pressione, recipienti criogenici, ecc.) | X | □ | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Titolo III capo I e III)- D.Lgs 626/96  (BT)- D.Lgs 17/2010- D.Lgs 93/2000- D.Lgs 23/2002 | * Scoppio di apparecchiature in pressione
* Incidenti di natura elettrica
* Incidenti di natura meccanica
* Incendio

Si rileva la possibile presenza di bombole per bibite e birra contenenti anidride carbonica. |
| **Apparecchi elettromedicali** (ecografi, elettrocardiografi, defibrillatori, elettrostimolatori, ecc.) | □ | X | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs 37/2010 | * Incidenti di natura elettrica
 |
| **Apparecchi elettrici per uso estetico** (apparecchi per massaggi meccanici, depilatori elettrici, lampade abbronzanti, elettrostimolatori, ecc.) | □ | X | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- DM 110/2011 | * Incidenti di natura elettrica
 |
| Attrezzature di lavoro -**Altre attrezzature a motore** | **Macchine da cantiere****(**escavatori, gru, trivelle, betoniere, dumper, autobetonpompa, rullo compressore,ecc.) | □ | X | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs 17/2010 | * Ribaltamento
* Incidenti di natura meccanica
* Emissione di inquinanti
 |
| **Macchine agricole**(Trattrici, Macchine per la lavorazione del terreno, Macchine per la raccolta, ecc.) | □ | X | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit.  III capo I)- DM 19/11/2004- D.Lgs 17/2010 | * Ribaltamento
* Incidenti di natura meccanica
* Emissione di inquinanti
 |
| **Carrelli industriali** (Muletti, transpallett, ecc.) | X | □ | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs 626/96  (BT)- D.Lgs 17/2010 | * Ribaltamento
* Incidenti di natura meccanica
* Emissione di inquinanti
* Incidenti stradali
 |
| **Mezzi di trasporto materiali** (Autocarri, furgoni, autotreni, autocisterne, ecc.) | X | □ | - D.lgs 30 aprile 1992, n. 285- D.lgs. 35/2010,  | * Ribaltamento
* Incidenti di natura meccanica
* Sversamenti di inquinanti
 |
| **Mezzi trasporto persone** (Autovetture, Pullman, Autoambulanze, ecc.) | □ | X | D.Lgs. 30 aprile 1992, n.285  | * Incidenti stradali
 |
| Attrezzature di lavoro -**Utensili manuali** | Martello, pinza, taglierino, seghetti, cesoie, trapano manuale, piccone, ecc. | X | □ | D.lgs 81/08 s.m.i. (Titolo III capo I) | * Incidenti di natura meccanica
 |
| Scariche atmosferiche | Scariche atmosferiche | □ | X | - D.lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo III)- DM 37/08- DPR 462/01 | * Incidenti di natura elettrica (folgorazione)
* Innesco di incendi o di esplosioni
 |
| Lavoro al videoterminale |  Lavoro al videoterminale | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VII ; Allegato XXXIV) | * Posture incongrue, movimenti ripetitivi.
* Ergonomia del posto di lavoro
* Affaticamento visivo
 |
| Agenti fisici | RumoreSi rileva che i volontari che si occupano di musica possono essere esposti al rischio rumore. | X | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I ;Titolo VIII, Capo II) | * Ipoacusia
* Difficoltà di comunicazione
* Stress psicofisico
 |
| Vibrazioni | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I ;Titolo VIII, Capo III) | * Sindrome di Raynaud
* Lombalgia
 |
| Campi elettromagnetici | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I; Titolo VIII, Capo IV) | * Assorbimento di energia e correnti di contatto
 |
| Radiazioni ottiche artificiali | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I; Titolo VIII, Capo V) | * Esposizione di occhi e cute a sorgenti di radiazioni ottiche di elevata potenza e concentrazione.
 |
| Microclima di ambienti severi infrasuoni, ultrasuoni, atmosfere iperbariche | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I) | * Colpo di calore
* Congelamento
* Cavitazione
* Embolia
 |
| Radiazioni ionizzanti | Raggi alfa, beta, gamma | □ | X | D.Lgs. 230/95 | * Esposizione a radiazioni ionizzanti
 |
| Sostanze pericolose | Agenti chimici (comprese le polveri) | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo IX, Capo I; Allegato IV punto 2)- RD 6/5/1940, n. 635 e s.m.i. | * Esposizione per contatto, ingestione o inalazione.
* Esplosione
* Incendio
 |
| Agenti cancerogeni e mutageni  | □ | X |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo IX, Capo II) | * Esposizione per contatto, ingestione o inalazione.
 |
| Amianto  | □ | X | D.Lgs. 81/08(Titolo IX, Capo III) | * Inalazione di fibre
 |
| Agenti biologici | Virus, batteri, colture cellulari, microrganismi, endoparassiti | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo X)  | * Esposizione per contatto, ingestione o inalazione
 |
| Atmosfere esplosive | Presenza di atmosfera esplosive (a causa di sostanze infiammabili allo stato di gas, vapori, nebbie o polveri) | X | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo XI;Allegato IV punto 4) | * Esplosione

Si rileva la possibile la presenza di bombole contenenti G.P.L. per uso alimentare. |
| Incendio | Presenza di sostanze (solide, liquide o gassose) combustibili, infiammabili e condizioni di innesco (fiamme libere, scintille, parti calde, ecc.)   | X | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo I, Capo III, sez. VI ; Allegato IV punto 4)- D.M. 10 marzo 1998- D. Lgs 8/3/2006 n. 139, art. 15- Regole tecniche di p.i. applicabili- DPR 151/2011 | * Incendio
* Esplosioni
 |
| Altre emergenze | Inondazioni, allagamenti, terremoti, ecc. | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo I, Capo III, sez. VI) | * Cedimenti strutturali
 |
| Fattori organizzativi | Stress lavoro-correlato  | □ | X | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (art. 28, comma1 -bis)*-* Accordo europeo 8 ottobre 2004- Circolare Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali del 18/11/2010 | * Numerosi infortuni/assenze
* Evidenti contrasti tra lavoratori
* disagio psico-fisico
* calo d’attenzione,
* Affaticamento
* isolamento
 |
| Condizioni di lavoro particolari |  Lavoro notturno, straordinari, lavori in solitario in condizioni critiche | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. art. 15, comma 1, lettera a) | * Incidenti causati da affaticamento
* Difficoltà o mancanza di soccorso
* Mancanza di supervisione
 |
| Pericoli connessi all’interazione con persone  | Attività svolte a contatto con il pubblico (attività ospedaliera, di sportello, di formazione, di assistenza, di intrattenimento, di rappresentanza e vendita, di vigilanza in genere, ecc.) | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.art. 15, comma 1, lettera a) | * Aggressioni fisiche e verbali
 |
| Pericoli connessi all’interazione con animali  | Attività svolte in allevamenti, maneggi, nei luoghi di intrattenimento e spettacolo, nei mattatoi, stabulari, ecc. | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.art. 15, comma 1, lettera a) | * Aggressione, calci, morsi, punture, schiacciamento, ecc.
 |
| Movimentazione manuale dei carichi | Posture incongrue | □ | X |  D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIAllegato XXXIII) | * Prolungata assunzione di postura incongrua
 |
| Movimenti ripetitivi | □ | X |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VI;Allegato XXXIII) | * Elevata frequenza dei movimenti con tempi di recupero insufficienti
 |
| Sollevamento e spostamento di carichiSi rileva che durante le attività si possono spostare fusti di bevande, casse, cartoni, materiale vario. | X | □ |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VI; Allegato XXXIII) | * Sforzi eccessivi
* Torsioni del tronco
* Movimenti bruschi
* Posizioni instabili
 |
| Lavori sotto tensione | Pericoli connessi ai lavori sotto tensione(lavori elettrici con accesso alle parti attive di impianti o apparecchi elettrici) | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(art. 82) | * Folgorazione
 |
| Lavori in prossimità di parti attive di impianti elettrici | Pericoli connessi ai lavori in prossimità di parti attive di linee o impianti elettrici | □ | X | D.Lgs. 81/08 s.m.i. ( art. 83 e Allegato I) | * Folgorazione
 |
| ALTRO |  | □ | X |  |  |

**mODulo N.3**

|  |
| --- |
| **VALUTAZIONE RISCHI, MISURE DI PREVENZIONE e PROTEZIONE ATTUATE, PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO** **COMPILARE IN RIFERIMENTO ALLA SPECIFICA ASSOCIAZIONE** |
|  | **Valutazione dei rischi e misure attuate** | **Programma di miglioramento**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Area/Reparto /Luogo di lavoro** | **Mansioni/****Postazioni[[2]](#footnote-3)1** | **Pericoli che determinano rischi per la salute e sicurezza[[3]](#footnote-4)**  | **Eventuali strumenti di supporto** | **Misure attuate** | **Misure di miglioramento da adottare****Tipologie di Misure Prev./Prot.** | **Incaricati della realizzazione** | **Data di attuazione delle misure di miglioramento** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**mODulo N.4**

**Indicazioni di sicurezza per i Volontari delle Associazioni**

**(si consiglia di consegnare la presente circolare a tutti i volontari dell’Associazione con firma per ricevuta)**

Nell’ambito della tutela della sicurezza della salute dei volontari in ottemperanza al D. Lgs. 81/08, si elencano di seguito gli obblighi dei “lavoratori volontari” emersi a seguito della rilevazione dei rischi presenti per coloro che svolgono attività di volontariato presso le associazioni.

In fase di montaggio e smontaggio strutture è necessario utilizzare i seguenti Dispositivi di Protezione Individuale (D.P.I.):

* Calzature di sicurezza antinfortunistiche con puntale rinforzato e suola antiperforazione;
* Guanti da lavoro idoneamente resistenti per lavori di montaggio strutture;
* Elmetto per il capo (per i lavori che comportino rischi di urto per la testa);
* Giubbotto ad alta visibilità laddove i lavori si svolgano in strada con presenza di traffico veicolare;
* Otoprottetori (tappi o cuffie) per i volontari esposti a rumore quali fonici, addetti ai suoni, musicisti e simili.

Nel caso in cui il volontario espleti lavorazioni particolari quali ad esempio sfalcio erba, taglio alberi, manutenzioni con uso flessibile etc. è tenuto ad indossare adeguati e specifici Dispositivi di Protezione Individuale a seconda dei rischi a cui è esposto.

Evitare di indossare anelli, collane, orecchini e, in caso di capelli lunghi, raccoglierli adeguatamente.

Non ostruire mai le uscite di sicurezza e i corridoi di passaggio nei capannoni e/o nelle strutture.

Non spostare mai gli estintori e fare in modo che gli stessi siano sempre ben visibili e in un luogo facilmente accessibile.

Non trasportare mai oggetti troppo voluminosi e/o che superano i 25 kg per gli uomini o i 15 kg per le donne e i minorenni.

Usare le macchine e le attrezzature in modo idoneo conformemente alla formazione e all’informazione ricevuta. In caso di necessità consultare il libretto di uso delle macchine o chiedere delucidazioni al proprio Presidente, mai intraprendere azioni personali pericolose.

Non manomettere o alterare i sistemi di sicurezza delle attrezzature e delle macchine.

Osservare tutte le prescrizioni normative in materia di prevenzione incendi con particolare attenzione all’uso di corpi caldi e di apparecchiature elettriche.

Per i volontari in ogni indistinto luogo dell’Associazione è fatto assoluto divieto di FUMARE, di USARE FIAMME LIBERE e di CONSUMARE bevande alcoliche.

Prestare la massima attenzione all’utilizzo delle scale portatili, anche di piccola altezza. Per i lavori in alto si debbono usare le apposite scale e non sedie o altro.

Essere a conoscenza dell’ubicazione degli estintori, della cassetta di primo soccorso e delle vie di sgombero dei locali di lavoro.

Non adottare mai comportamenti pericolosi per la propria incolumità, quella dei colleghi e quella dei clienti.

Prestare la massima attenzione agli apparecchi elettrici, non usare gli apparecchi elettrici in modo errato ed essere estremamente prudenti. Non usare mai acqua per spegnere principi di incendio di macchine elettriche o quadri elettrici oppure in presenza di olio per friggere;

Seguire sempre le indicazioni in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro fornite dal Presidente.

Seguire sempre le indicazioni della segnaletica in materia di sicurezza presente nelle feste e sulle macchine di lavoro.

In caso di emergenza seguire scrupolosamente le indicazioni esposte nei luoghi della manifestazione e le indicazioni del proprio Responsabile. Appena ricevuto l’ordine di evacuazione ogni volontario deve arrestare le macchine o le apparecchiature o metterle in sicurezza, deve seguire le vie di esodo senza correre, spingere o gridare, seguendo le segnalazioni fino al posto sicuro, senza dimenticarsi di aiutare gli eventuali disabili e persone in difficoltà ad abbandonare le proprie postazioni.

**Si ricorda che il Presidente dell’Associazione ha la responsabilità di vigilare affinchè tutte le indicazioni e prescrizioni sulla sicurezza vengano rispettate dai volontari. In caso di infortunio il Presidente potrebbe incorrere in sanzioni penali e civili commisurate alla natura dell’evento accaduto.**

1. 1 Il documento deve essere munito di “data certa” o attestata dalla sottoscrizione del documento, ai soli fini della prova della data, da parte del RSPP, RLS o RLST, e del medico competente, ove nominato. In assenza di MC o RLS o RLST, la data certa va documentata con PEC o altra forma prevista dalla legge. [↑](#footnote-ref-2)
2. 1 Le mansioni possono essere identificate anche mediante codice. [↑](#footnote-ref-3)
3. Se necessario inserire la fase del ciclo lavorativo/attività [↑](#footnote-ref-4)